



WILCO AG - About Research & Development - Being sure



Willkommen bei WILCO! Bei uns können Sie Ihre Berufskennnisse auf ein neues Level bringen.

Die **WILCO AG** mit Sitz in Wohlen AG ist ein weltweit führendes Unternehmen im Maschinen- und Anlagenbau. **Seit über 50 Jahren entwickeln wir hoch technisierte Inspektionsmaschinen für die Pharma-, Biotech-, Medizin- und Verpackungsindustrie, welche wir weltweit exportieren.** Als erfolgreiches Unternehmen der Bausch+Ströbel Gruppe zählen wir heute **rund 170 Mitarbeitende.**

Gemeinsam mit unseren **internationalen Kunden** perfektionieren wir die Qualität ihrer Produkte. Damit machen wir das Leben der Menschen sicherer - unsere Kunden setzen

unsere **intelligenten Inspektionssysteme** in der Entwicklung und Herstellung von Produkten mit höchsten Qualitätsansprüchen ein. Darauf sind wir stolz.

Genau da kommen Sie ins Spiel. **Mit Ihrer Begeisterung, Kreativität und Tiefe für die Erarbeitung neuer Deep-Learning-Lösungen helfen Sie entscheidend mit, dass unsere automatisierten visuellen Prüfsysteme und -maschinen auf ein neues Level kommen.** Werden Sie Teil der WILCO-Familie. Unser hochmotiviertes Team, das wir mit dieser **neu geschaffenen Stelle** ausbauen wollen, freut sich auf Sie.

Mitarbeiterin technisches Labor (a) 80-100%

Sind Maschinen und Systeme, die mehr als das Normale können, Ihre Leidenschaft?

Dann freuen wir uns, Sie sorgfältig in die einmalige WILCO-Welt einzuführen. Zusammen mit Ihnen zeigen wir **Mut in der Entwicklung neuer Technologien und Lösungen.** Dabei steht auch Ihre persönliche, berufliche Weiterentwicklung stets im Mittelpunkt.

Ihre Aufgaben werden Sie begeistern

- **Entwicklung einer GMP-konformen Annotationssoftware:** Definition von Anforderungen und Entwicklung einer Software zur effizienten Datenannotation und maschinellem Lernen
- **Anwendung von Deep-Learning-Prozessen:** Mitarbeit bei aktuellen Projekten, bei denen Deep-Learning zum Einsatz kommt
- **Deep-Learning-Modelle (KI/AI):** Entwicklung von Modellen basierend auf annotierten Daten
- **Pharmazeutische Datenprozesse:** Experten-Zusammenarbeit zur Definition und Einhaltung von Datenprozessen und Richtlinien
- **UI/UX Design:** Gestaltung funktionaler und ästhetischer Benutzeroberflächen
Qualitätssicherung; Datenanalyse, Testing und Debugging

- **Kontinuierliche Verbesserung:** Optimierung der Software und Benutzerfreundlichkeit
- **Schulung und Einrichtung:** Training und Setup der Softwareplattform für Mitarbeitende und Kunden
- **Wissensaustausch:** Proaktive Weiterentwicklung und Austausch von Fachwissen
- **Projektarbeit:** Mitarbeit in interdisziplinären Teams und Teilnahme an Meetings
- **Berichte:** Erstellung von Berichten und Präsentationen zu Analyseergebnissen und Empfehlungen

Ihr Knowhow für die ganz cleveren Lösungen ist sehr gefragt

- **Ausbildung:** Studium auf Stufe Uni, ETH, FH in den Fachrichtungen Artificial Intelligence and Machine Learning, Ingenieurwissenschaften, Informatik (Schwerpunkt Künstliche Intelligenz), Data Science, Mathematik oder vergleichbar
- **Berufserfahrung:** Berufserfahrene wie auch Young Professionals mit erster Praxiserfahrung sind willkommen!
- **Programmierkenntnisse:** Sehr gute Kenntnisse in Programmiersprachen für Front-End Entwicklung, wie JavaScript und C++
- **Technologien:** Anpassungsfähigkeit an neue Technologien sowie Erfahrung mit Front-End Entwicklungsbibliotheken (z.B. ReactJS oder QT), Docker Deployments und Annotationssoftware (z.B. CVAT)
- **Kommunikationsfähigkeiten:** Fähigkeit zur klaren und präzisen Vermittlung von technischen und designbezogenen Anforderungen sowie ausgewerteten Daten und Ergebnissen
- **Persönliche Eigenschaften:** Lern- und Innovationsfreude, Kreativität, analytisches und übergreifendes Denken, Eigenmotivation, systematische und strukturierte Arbeitsweise, positiver Teamgeist, Kundenorientierung

- **Sprachkenntnisse:** Sehr gute Deutschkenntnisse (C1) und gute Englischkenntnisse (B2)
- **Reisebereitschaft:** Bereitschaft zu projektbezogenen, internationalen Reisen (ca. 10% verteilt über das Jahr)

Wir bieten Ihnen ein paar kleine, aber feine Besonderheiten

- **Job, der die Welt ein Stück sicherer macht**
- Äusserst interessante und lehrreiche Aufgabe in einer **familiären Schweizer «KMU-Perle»**
- **Professionelle Unterstützung** durch unser ganzes WILCO Team
- **Sicheres, langfristig orientiertes Umfeld**, das sich auf ihre Ideen und Vorschläge freut
- **Wertschätzung für Ihre Arbeit**, denn wir wissen, was Sie für uns leisten!
- Arbeitsvertrag mit **fortschrittlichen Bedingungen** und einem **fairen Lohn**
- Erholung in Form von **mind. 5 Wochen Ferien** und die Möglichkeit zum Kauf einer zusätzlichen Ferienwoche
- **Flexibles Arbeitszeitmodell** mit Freiräumen und der Möglichkeit zu **freiwilligem Remote-Work**
- **Finanzieller Beitrag an sportliche Aktivitäten**, soziale Anlässe sowie weitere attraktive Sonderkonditionen
- **Gute ÖV-Anbindung** und ein **Gratis-Parkplatz**

Wollen Sie Ihre Zukunft zusammen mit uns gestalten?

Dann **klicken Sie auf "Bewerben"** und wir freuen uns auf Ihre **vollständige Online-Bewerbung (CV, Diplome, Arbeitszeugnisse)**.

Bewerben

Haben Sie Fragen? Dann hilft Ihnen unser HR-Team gerne weiter (Kontaktperson siehe unten). Oder besuchen Sie einfach unsere informative **Karriereseite mit Jobvideos** und Angaben zum **Bewerbungsprozess**.

Hinweis an Personalvermittler: Wir nehmen nur Direktbewerbungen von Kandidat*innen entgegen.

Hinweis zu Diversity & Inclusion: Der Buchstabe (a) hinter dem Funktionstitel steht inklusiv für alle Personen unabhängig von Herkunft, Alter, Geschlecht oder allen anderen persönlichen Eigenschaften. Damit wollen wir zum Ausdruck bringen, dass in der WILCO AG alle Menschen willkommen sind, wenn sie das Stellenprofil erfüllen.

WILCO AG

Frau Flavia Fitze
HR Manager
Rigackerstrasse 11
5610 Wohlen

056 618 75 37
www.wilco.com



